Index of Claims	Application No.	Applicant(s)					
	10/066,618	OKADA ET A					
	Examin r	Art Unit					
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Christine Sung	2878					

√ Rej cted		(Through numeral) Cancelled	N	Non-El cted	A	Appeal			
= Allowed	+	Restricted		Interference	0	Objected			
Date		Claim	Date	Claim	T	Date			

Cia	im 7	Date];.;.; <u> </u>	Cla	im	Date							CI	aim		Date												
Cla	וווע			_	∪at T	T	_		_		CIE		Date							UI.			Т	\neg	ī	T	_	一	\neg	\dashv		
Final	Original	5/31/04	-								Final	Original										Final	Original									
	1	$\overline{}$		\top	T	\top			\vdash			51	=						\neg				101	7		T					П	
	2	7		\vdash	1	\top	٠.	T				52	_			T	1-	П					102			T		\neg	\neg		Т	
	3	0	_	十	✝	T						53	=			\top			ヿ				103								\Box	
	4		o	1	T							54	=		\Box	\top	1	П					104		\Box							
	5	V	_	十	-	1	Г					55				┪	1	П		\neg			105		T	T	\neg	\neg			П	\neg
	6	7	- -	\dagger	✝	1	Г					56	\vdash			1		П		\neg			106		\neg	\neg	\neg	\neg		\neg	T	\neg
	7	0		十	✝	1	T					57				1	1 -	\Box					107					\neg			\Box	
1	8	~		\top	1	\top			-			58					T						108							\Box	\Box	
	9	1		T	\top	1		Г				59					1						109								\Box	
	10			十	1	1		Г	Т			60			П		1						110					\neg		\neg	\Box	
	11	Ľ	-	T	†	1		T				61					1						111							\Box	\Box	
	12	~	\dashv	\top	1	Τ	\vdash	Т		1		62		Г	\sqcap	1	T	П					112									
	13	=		\top	Τ	T	\vdash			1		63			\sqcap	T	T	П	T				113							I		
	14		+-	T	1	\dagger	T	T		1		64	Π		П	1	T	П	\Box				114									
	15	13	\Box	+-	╁╌	T	\vdash	T	†		T	65	I^{-}		\sqcap	1	\top	П	T				115							\Box		
	16	٥		T	╁	1	Г	T	1	1		66	Г			1	\top	П	\Box				116							\Box	\Box	
	17	=	\vdash	+-	T	1	\vdash	\vdash	\top			67			\Box	\neg	1						117		一		\neg	T			П	
	18	$\overline{}$	\top	╁	\dagger	1	—	T	\vdash	1		68				_	1		\neg				118		\neg	\neg	\neg					
	19	=		+	+	T	 		T			69	1	İ		_	1						119					\neg			\neg	
<u> </u>	20	5		+	+	1	Т	 	T	1		70	T			_				_			120	П	寸	\neg	\neg			\neg	\neg	
\vdash	21	7		†	T	1	\vdash	T	\vdash			71					1	\Box					121	П	一						Т	\neg
\vdash	-22	Ť		†	T	+	┢		\vdash	1:::		72			\Box		\top	\Box					122		\neg						П	
	23	V		+	十	+-	T	Т	T			73		\vdash				Г					123					\neg			Т	
-	24	7		十	✝	\top	T		1	1		74			\Box	\top	1	Г					124			\neg					\Box	
	25	/	\Box	1	\top	\top	Т	T	\top	1		75				\top	1						125								\Box	
-	26	1		\top	1	1	1	1				76	Г			\neg	\top						126								П	
	27	~		\top	\top	1	T	\vdash				77	İ			T							127								\Box	
	28	١		1	1	+-	1					78				\top	1						128									
 	29	1		†	†	\top	\vdash	t^{-}	\top	1:::		79		$\overline{}$	\Box		1						129		T							
	30	~		†-	+-	1	\vdash	1	1			80	T			\top	-1						130								П	
	21,	Н		╈	1	1	1	\vdash	T			81	Г			\neg	\top						131									
	32	/	-	+	1		⇈	1	T	1		82				$\neg \vdash$		Т					132	П	\neg						\neg	\neg
	33	Ť		+	T		\vdash	T	Ť	1		83	Τ		П	_	1	T					133		\Box							
	-34-		\vdash	1	T	Τ	Т	T	T	1:::		84	Γ	Π									134									
	-95			1	\top	1	T	T	T			85	Г	Г		7							135									
\Box	-36		\vdash	1	T	\top	T	T	1	1::::		86		Π						_			136		\Box							
	-37	Г		1	T	Т	Т		Τ	1		87					\prod						137							\Box		
	-38	Г		Τ	Т	Τ	T	Π	Τ	1		88					$oxed{oxed}$						138									
	-39	Т	\sqcap	Τ	1	1	Г	1	Т	1		89					Ι						139									
	40-	T-		T	T	1	T	1	Τ	1		90		Г	\sqcap								140									
1	-41-	1		T	1	\top	Т	Т	1	1		91	Π	Г	\Box								141									
	42	/		1	1	T	Τ		T	1		92	1	Π						_			142		\Box							
	43	1		1	1	1	T	1		1		93					1			_]		143		\Box							
	44	レ		1	\top	\top	1	1	Τ	1:::		94	Т	Г		\top	Τ						144									
	45	=	- -	1	\top	T	1	1	T	1:::		95	Т	Г	\sqcap	1	T	Π	П]		145							\Box		
	46		\sqcap	1	Т	T^-	T	1-	T	1		96		Π	П		Ι]		146								┚	
	47	=	\sqcap	1	T	1	T		T	1		97	T	Γ		\top	I			_]		147								┚	
	48	=		\top	\top	T	Τ	Т	Т	1		98					I]::::		148									
	49	=	П	7	\top	1	\top	Т	1	1		99	Π	Γ	П	Т	T]::::		149									
	50	=		T	Т	T		T	T	1		100		Г		T	1]::::		150									
		1						_		4										_												_